

Bit Professional TORX® T10, 50 mm, 1/4" E6,3 - Wiha 32306

Artikel-Nr.	WH-32306	Hersteller	Wiha
Hersteller-Nr.	704501005001	EAN	4010995323066

Überlanger Profi-Bit im TORX®-Profil T10 mit 50 mm Länge und 1/4"-Antrieb nach DIN 3126 / ISO 1173 Form E6,3. Gefertigt aus durchgehend gehärtetem Chrom-Vanadium-Stahl für langlebigen Einsatz in Handwerk und Industrie.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	TEC
Gewicht	0.008 kg
Ursprungsland	Vietnam
Zolltarifnummer	82079030



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher | ISO 1173

BESCHREIBUNG

Für alle Verschraubungen mit TORX®-T10-Antrieb in Handwerk und Industrie bietet der Wiha Bit Professional 32306 eine präzise passende und dauerhaft haltbare Lösung. Die überlange Ausführung mit 50 mm Länge ermöglicht das Erreichen von Schrauben in tieferen Aussparungen, der hochwertige Chrom-Vanadium-Stahl sorgt für standfeste Kanten.

Vorteile

- TORX® T10-Profil für präzisen Formschluss und hohe Drehmomentkraft ohne Klingenausrutschen
- Überlange Ausführung 50 mm - auch für tiefer liegende Schrauben geeignet (erhältlich auch in 70, 90, 110 und 150 mm)
- Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet - lange Standzeit der Klingenkanten
- Antrieb DIN 3126, ISO 1173 Form E6,3 - passt in alle Standard-1/4"-Bitaufnahmen

Technische Daten

- Profil: TORX® T10

- Länge: 50 mm
- Antrieb: 1/4", DIN 3126, ISO 1173, Form E6,3
- Werkstoff: Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet
- Norm: DIN 3126, ISO 1173, Form E6,3

Anwendung

Geeignet für alle gängigen Schraubverbindungen mit TORX® T10 in Handwerk und Industrie. Kompatibel mit handelsüblichen Akkuschaubern, Schraubendrehern und Bithaltern mit 1/4"-Aufnahme.

Hergestellt in Vietnam. Zolltarifnummer 82079030.